



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.09.П.010528.11.13

Дата 07. 11. 2013 г.

На основании заявления № 07111

от 21.08.2013

Организация-изготовитель: ООО «Сен-Гобен Строительная продукция Рус»  
Адрес: 140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО «Сен-Гобен Строительная продукция Рус»  
Адрес: 140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60 (Россия)

Наименование продукции: Изделия теплоизоляционные из стеклянного волокна ISOVER, марок: Классик-Плюс, Экстра, Премиум, Сауна

Продукция изготовлена в соответствии: с Техническими условиями ТУ 5763-007-56846022-2010 с изменением 1 "Изделия теплоизоляционные из стеклянного волокна "ИЗОВЕР", Сертификатом соответствия № РОСС RU.ИФ30.К00035 от 08.06.2010.

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, Технические условия ТУ 5763-007-56846022-2010 с изменением 1 "Изделия теплоизоляционные из стеклянного волокна "ИЗОВЕР", Сертификат соответствия № РОСС RU.ИФ30.К00035 от 08.06.2010. протокол.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой твердое вещество в виде матов или плит. Состав стекловолокна - песок кварцевый, стеклобой, полевой шпат, доломитовая мука, сода кальцинированная, этибор, диоксид марганца, нитрат натрия. Компоненты связующего - смола фенолформальдегидная, сульфат аммония, силан, масляная эмульсия, аммиачная вода, карбамид/глюкоза.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №13475 12-Х от 11.09.2013 г., 14499 12-Х от 23.09.2013 г., ФГБУ "Центр Госсанэпиднадзора" Управления делами Президента РФ ИЛЦ (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) №24/ПТ-10-11 от 04.02.2011 г.

№ 051862



Гигиеническая характеристика продукции:

Аммиак, мг/м <sup>3</sup>	0,03	0,04
Метиловый спирт, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,05	0,5
Фенол, мг/м <sup>3</sup>	0,001	0,003
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	0,009	0,01
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (Аэфф, Бк/кг)	85,1	370

Исследованный образец по эффективной удельной активности природных радионуклидов соответствует I классу материалов, используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях.

Ограничений при использовании не требуется.

Возможные риски для здоровья при применении продукции:

- Пыль продукции обладает преимущественно фиброгенным действием;
  - Пыль продукции оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.
- Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Силикатсодержащей пыли (стекловолокну)

Область применения: Для тепло- звукоизоляции строительных конструкций и систем, применяемых при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте, в т.ч. для наружных и внутренних работ, всех типов зданий и сооружений (А-В)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При применении использовать СИЗ органов дыхания, кожи рук, глаз и специальной одежды согласно Типовым отраслевым нормам. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Изделия теплоизоляционные из стеклянного волокна ISOVER, марок: Классик-Плюс, Экстра, Премиум, Сауна соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.03.П.010555.07.11 от 07.07.2011 г.

Главный врач

(заместитель главного врача)  
Заведующий отделом  
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



подпись

Иваненко А.В.  
Мизгаилов А.В.

Ф.И.О.

Руднева Е. А.

Строкова С. Ю.